



MOH Professional 40

- Dispositivo di annuncio digitale con unità USB
- Fino a 512 file MP3 individuali

Il lettore audio digitale in attesa MOH Professional 40 è all'avanguardia. Il suo alloggiamento in alluminio estruso progettato per proteggere la vostra unità per molti anni servizio affidabile.

Elettronica accuratamente selezionata per una grande qualità del suono digitale. Musica di sottofondo standard integrato in silenzio in attesa.

Funzione di riavvio automatico in caso di mancanza di corrente, senza perdita dei vostri file audio. Il file audio memorizzati vengono riprodotti in ordine alfanumerico a partire dai file iniziali, quindi organizzare il contenuto è un gioco da ragazzi. 5 anni di garanzia su parti e manodopera!

Dati tecnici:

Indicatori a LED	LED rosso di stato
Caricamento messaggi	Chiave della musica d'attesa
Tipo di memoria	USB rimanente
Capacità di memoria	Fino a 16GB (libro con 4GB USB Flas Drive)
Frequenza di campionamento	Da 8K a 256K stereo - rilevato automaticamente dal lettore
Numero massimo di file	Fino a 512 file MP3 individuali
Trasmissione di messaggi	Continuo o controllato da trigger
Volume di uscita	Regolabile in modo continuo
Doppia uscita audio	600 Ω livello di linea 8 Ω 3 W
Alimentazione	Da 230V AC 50 HZ a 12V DC a 500mA
Montaggio	Staffe di montaggio a parete integrate
Altoparlante di prova	Incorporato con pulsante on/off
Dimensioni	148 x 132 x 43 mm (L x P x A)
Peso	1000g
Satelco No. articolo MOH 40	10002
Satelco No. articolo Alimentazione elettrica	11083

Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza obbligo, né responsabilità di informarne i precedenti acquirenti. Le informazioni e le specifiche ivi pubblicate sono aggiornate alla data di pubblicazione del presente documento. Ci riserviamo il diritto di modificare o variare le specifiche senza preavviso. www.satelco.ch
* garanzia franco fabbrica, normalmente 60 mesi, stabilita al momento dell'ordine. Informazioni aggiornate alla data di pubblicazione. Salvo errori e modifiche. / NOTA: Il termine "connessioni interne" si riferisce alle connessioni all'interno del modulo, solitamente montate su un connettore a pin. Il termine "connessioni esterne" si riferisce alle connessioni all'esterno della scatola. Una volta montate, il cliente può accedere solamente alle connessioni definite "accessibili sul davanti".